

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	i
ABSTRAK.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b>	
Latar Belakang Masalah.....	1
Identifikasi Masalah.....	2
Pembatasan Masalah.....	3
Perumusan Masalah.....	3
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II      KAJIAN PUSTAKA</b>	
Deskripsi Konseptual.....	5
Hasil Penelitian yang Relevan.....	9
Kerangka Berpikir.....	10
Hipotesis Penelitian.....	11
<b>BAB III      METODOLOGI PENELITIAN</b>	
Tujuan Operasional Penelitian.....	12
Tempat dan Waktu Penelitian.....	12
Metode dan Desain Penelitian.....	12
Populasi dan Sampel.....	13
Teknik Pengumpulan Data.....	13
Instrumen Penelitian.....	13
Hipotesis Statistik.....	16
Teknik Analisis Data.....	17
<b>BAB IV      HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	

	Deskripsi Data.....	18
	Pengujian Persyaratan Analisis.....	21
	Pengujian Regresi Linier.....	22
	Pengujian Hipotesis.....	24
	Pembahasan.....	25
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN</b>	
	Kesimpulan.....	29
	Implikasi.....	29
	Saran.....	29
	DAFTAR PUSTAKA.....	30
	LAMPIRAN.....	34



## DAFTAR TABEL

No.	Halaman
1. Kisi-kisi Instrumen Literasi Sains.....	13
2. Uji Normalitas.....	21
3. Uji Homogenitas.....	21
4. Hasil Perhitungan Koefisien Korelasi.....	23



## DAFTAR GAMBAR

No.	Halaman
1. Desain Penelitian.....	11
2. Histogram Skor Rasa Ingin Tahu.....	17
3. Kategori Skor Rasa Ingin Tahu.....	18
4. Histogram Skor Kemampuan Membaca Pemahaman.....	18
5. Kategori Skor Kemampuan Membaca Pemahaman.....	19
6. Histogram Skor Literasi Sains.....	20
7. Kategori Skor Literasi Sains.....	20
8. Linearitas Rasa Ingin Tahu dengan Literasi Sains.....	22
9. Linearitas Kemampuan Membaca Pemahaman dengan Literasi Sains.	22



## DAFTAR LAMPIRAN

No.	Halaman
1. Instrumen Literasi Sains.....	35
2. Instrumen Rasa Ingin Tahu.....	54
3. Instrumen Kemampuan Membaca Pemahaman.....	56
4. Validitas dan Reliabilitas Instrumen.....	65
5. Skor Penelitian.....	70
6. Deskripsi Data.....	74
7. Uji Prasyarat Analisis.....	76
8. Uji Regresi 1.....	78
9. Uji Regresi 2.....	79
10. Uji Regresi 3.....	80
11. Uji Hipotesis.....	81
12. Surat Izin Penelitian.....	84
13. Surat Keterangan Penelitian.....	85